



**ZIEGLER<sup>®</sup>**  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**

## **Abfallbehälter BURNHAM**

Behälter aus Aluminium, Rahmen aus Stahl - 158.200



[www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 [beratung@ziegler-metall.at](mailto:beratung@ziegler-metall.at)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# Abfallbehälter BURNHAM

## Behälter aus Aluminium, Rahmen aus Stahl

Abfallbehälter aus Aluminium sowie Rahmen und Schutzdach aus Stahl, inkl. integriertem Ascher. Behälter ohne Flüssigkeitsablauföcher. Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Aluminium pulverbeschichtet. Lieferung inkl. Bodenankern zum Einbetonieren. Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, zum Entleeren aus dem Rahmen entnehmen, danach Ascher zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten. Selbstjustierung beim Wiedereinsetzen.

Produkttyp : Abfallbehälter

mit Ascher : ja

Material Korpus : Aluminium

Schließung : mit

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Einsatzbereich : Außenbereich

Selbstlöschend : nein

Dach : mit

Oberfläche Korpus : beschichtet

Mülltrennung : ohne

Inhalt Ascher : 0,4 Liter

Farbe : Behälter Aluminium, RAL nach Wahl, Rahmen: Stahl, eisenglimmergrau

empfohlene Einbautiefe : 300 mm

Tiefe : 281 mm

Gewicht : 24 kg

Höhe : 1217 mm

Inhalt Abfallbehälter : 50 Liter

Breite : 505 mm

**zum Webshop**

Abfallbehälter BURNHAM mit Ascher, Behälter in RAL 9006 weißaluminium, Rahmen in eisenglimmergrau



Abfallbehälter BURNHAM mit Ascher, Behälter in RAL 9006 weißaluminium, Rahmen in eisenglimmergrau



Abfallbehälter BURNHAM mit Ascher, Behälter in RAL 9006 weißaluminium, Rahmen in eisenglimmergrau



Abfallbehälter BURNHAM mit Ascher, Behälter in RAL 9006 weißaluminium, Rahmen in eisenglimmergrau

